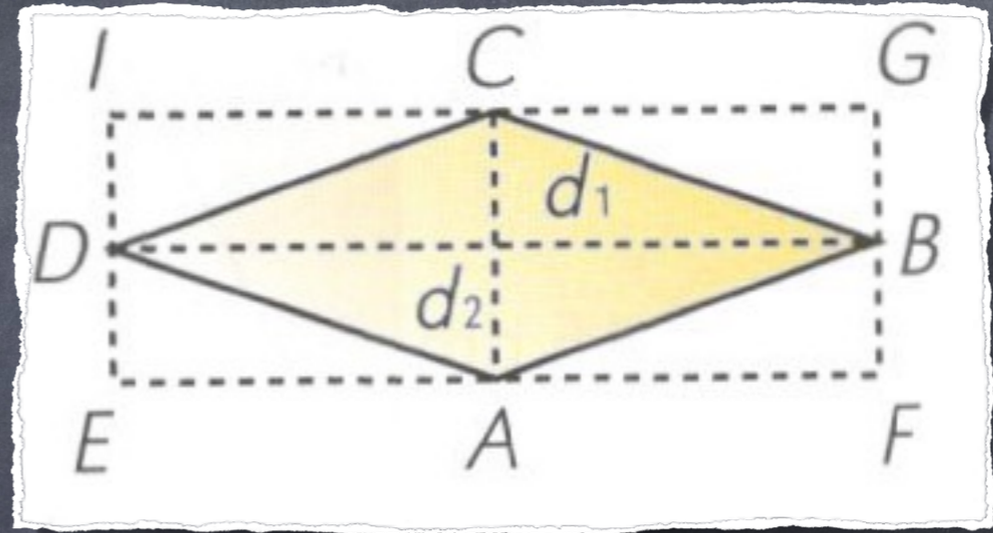


1.9 Area del rombo

- Un rombo è equivalente alla metà di un rettangolo la cui base e la cui altezza sono congruenti alle diagonali del rombo.



- L'area del rombo si ottiene moltiplicando le misure delle diagonali e dividendo il prodotto per 2.

$$A = \frac{d_1 \times d_2}{2} \quad \text{formula diretta}$$

$$d_1 = \frac{2A}{d_2}$$

$$d_2 = \frac{2A}{d_1}$$

formule inverse.

